

## 国立病院機構 福山医療センター レジメン登録・管理表

レジメン名称	乳癌 3週毎 TRA+weekly PTX療法					臨床区分	抗癌剤適応分類					登録日	2014年9月4日			
疾患名	乳癌							<input checked="" type="checkbox"/> 日常診療		<input type="checkbox"/> 進行・再発化学療法			1クール期間	21日		
診療科名	乳腺・内分泌外科							<input type="checkbox"/> 単施設自主研究		<input checked="" type="checkbox"/> 術後化学療法						
登録医師名	河田 健吾							<input type="checkbox"/> 他施設自主研究		<input checked="" type="checkbox"/> 術前化学療法						
					<input type="checkbox"/> 市販後臨床研究		<input type="checkbox"/> 局所療法			<input type="checkbox"/> その他の		実施回数	12/回			
Rp	薬品名称	標準投与量	単位	投与方法	ルート	投与時間	投与日								注意コメント	
							day1	—	—	day8	—	—	day15	—		—
1	レスタミンコーワ錠10mg	5	錠	経口			●	—	—	●	—	—	●	—	—	バクリタキセル投与開始30分前までに内
2	生理食塩液	250	mL	点滴静注	メイン		●	—	—	—	—	—	—	—	—	血管確保用 ※開始から終了までECGモニターを 装着すること
3	生理食塩液	100	mL	点滴静注	メイン		—	—	—	●	—	—	●	—	—	血管確保用 ※開始から終了までECGモニターを 装着すること
4	生理食塩液	100	mL	点滴静注	側管	15min	●	—	—	●	—	—	●	—	—	レスタミンと同時投与（レスタミン内服不可患者 には医師に確認） 投与終了後、バクリタキセル開始まで30分以上 あける
	テキサート注射液 6.6mg ファモチジン注射液 20mg	1	瓶													
5	生理食塩液	250	mL	点滴静注	側管	60min	●	—	—	●	—	—	●	—	—	フィルター付き点滴セット使用
	バクリタキセル注	80	mg/m2													
6	生理食塩液	250	mL	点滴静注	側管	90min	●	—	—	—	—	—	—	—	—	初回投与時のみ8mg/kg 2回目以降6mg/kg 初回投与の忍容性があれば、投与時間30minまで 短縮可能
	トラスツズマブBS点滴静注用	8	mg/kg													
7							—	—	—	—	—	—	—	—	—	

## 備考欄

## 文献

Randomized Phase II Study of Primary Systemic Chemotherapy and Trastuzumab for Operable HER2 Positive Breast Cancer

## 減量・中止基準

【中止基準】  
初回 白血球数<3000/mm<sup>3</sup> or 好中球数<1500mm<sup>3</sup>  
2回目以降 白血球数<2000/mm<sup>3</sup> or 好中球数<1000mm<sup>3</sup>

【減量の目安】  
白血球数<1000/mm<sup>3</sup> 60mg/m<sup>2</sup>へ減量

【肝機能低下例に対する減量の目安】  
 ①AST及びALTが10×施設正常上限（ULN）未満かつ、血清ビリルビン:1.26~2×ULNで25%減量  
 ②AST及びALTが10×施設正常上限（ULN）未満かつ、血清ビリルビン:2.01~5×ULNで50%減量  
 ③AST及びALTが10×施設正常上限（ULN）以上、又は、血清ビリルビン:5×ULNを超える場合は中止

参照：がん化学療法レジメンハンドブック改訂第7版 P278